


# Projeto de lei que regulamenta cigarro eletrônico deve ser apresentado no Senado nos próximos dias

 [cnnbrasil.com.br/politica/projeto-de-lei-que-regulamenta-cigarro-eletronico-deve-ser-apresentado-no-senado-nos-proximos-dias/](http://cnnbrasil.com.br/politica/projeto-de-lei-que-regulamenta-cigarro-eletronico-deve-ser-apresentado-no-senado-nos-proximos-dias/)

Ideia, ao apresentar a proposta, é pressionar a Anvisa e o Poder Executivo



Foto: Kurylo Sofiya/Shutterstock

[Marina Demorida CNN](#)  
Brasília

Ouvir notícia

A senadora Soraya Thronicke (Podemos-MS) afirmou à **CNN** que deve apresentar, nos próximos dias, um projeto de lei para regulamentar os cigarros eletrônicos no Brasil.

Thronicke tem trabalhado na elaboração do projeto, e ouviu diversas entidades ao longo das últimas semanas.

O assunto está em discussão no Senado Federal desde o mês passado, quando a Comissão de Assuntos Sociais (CAS) realizou uma audiência pública para debater o tema.

A senadora, que tomou a frente das discussões, tem defendido que a falta de regulamentação gera renúncia fiscal e o fortalecimento do crime organizado provocados pela comercialização irregular que ocorre de forma paralela.

Leia Mais

- 



### **No Senado, defensores do cigarro eletrônico pedem regulação para gerar empregos e combater crime organizado**

- 



### **Jovens que usam cigarro eletrônico têm níveis de nicotina de quem fuma 20 cigarros, alerta médica**

- 



### **Cigarro eletrônico explode durante voo e assusta passageiros**

“A ausência de regulamentação impede uma arrecadação de impostos da ordem de R\$ 5 bilhões por ano. Isso sem falar na não geração de empregos diretos e indiretos, seja no agronegócio ou em outros setores, que poderiam ser gerados pela indústria do tabaco, além de fortalecer o crime organizado”, afirmou a ex-candidata à Presidência da República.

A ideia, ao apresentar o projeto, é pressionar a Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa) e o Poder Executivo para que a produção, o comércio e a fiscalização do uso do dispositivo, possam ocorrer de forma transparente e eficaz.



## Tópicos

---

cigarro eletrônico